

# HTA **è** PROGRAMM AZIONE

[www.sihta.it](http://www.sihta.it)



in

PROFESSIONI  
TECNOLOGIE  
ORGANIZZAZIONE

**DRAFT**

# PROGRAMMA

ROMA **24|26 OTTOBRE 2023**

Courtyard by Marriott Rome Central Park  
Via Giuseppe Moscati 7

# HTA è PROGRAMM AZIONE

 **sihta** SOCIETÀ ITALIANA  
DI HEALTH TECHNOLOGY  
ASSESSMENT

XVI Congresso Nazionale 2023

L'approccio dell'Health Technology Assessment nasce per informare le decisioni di politica sanitaria sulla base di un processo trasparente utilizzando la migliore evidenza scientifica disponibile per garantire razionalità decisionale nell'allocazione delle risorse tenendo conto delle prospettive dei diversi portatori di interesse.

**Sihta, Società Italiana di Health Technology Assessment, dal 2007 riunisce professionisti e organizzazioni interessati a collaborare con gli stakeholder coinvolti nell'attività di valutazione.**

Mediante la collaborazione tra gruppi di lavoro multidisciplinari, Sihta promuove i principi della valutazione delle innovazioni in Sanità attraverso percorsi formativi rivolti agli operatori del settore ed eventi pubblici finalizzati a promuovere e diffondere il tema della valutazione delle tecnologie sanitarie a tutti i livelli in ambito sanitario.



# HTA è PROGRAMMA AZIONE



Francesco Saverio Mennini  
(Presidente)



Elisabetta Anna Graps



Carla Ancona



Anna Lisa Mandorino



Francesco Cattel



Alessandra Lo Scalzo



Americo Cicchetti



Marco Marchetti



Irene Colangelo



Giovanni Monchiero



Pietro Derrico



Giandomenico Nollo



Chiara de Waure



Emanuela Omodeo Salé



Eugenio Di Brino



Anna Ponzianelli



Carlo Favaretti



Marta Rigoni



Sandro Franco



Matteo Ritrovato



Mariapia Garavaglia



Dario Sacchini



Paolo Sciattella



Carlo Senore



Andrea Silenzi



Roberta Siliquini



Aleksandra Torbica



Emanuele Torri



Umberto Nocco

### **SEGRETERIA SCIENTIFICA**



Alessandra Fiore (Coordinatrice)

### **REVISORI DEI CONTRIBUTI**

Gianfranco Damiani

Giovanna Elisa Calabrò

Ottavio Davini

Paolo Lago

Andrea Messori

Pietro Refolo

Filippo Rumi

Paolo Sciattella

Alessandra Lo Scalzo

Eugenio Di Brino

Chiara de Waure

### **SEGRETERIA TECNICA**



Giuliana Caniglia (Coordinatrice)

### **UFFICIO STAMPA**



Elisabetta Gramolini



Francesca Romana Rossi  
Social media and Press

### **RELAZIONE CON GLI SPONSOR**



Vladimiro Sbacco

# HTA è PROGRAMM AZIONE

**Programmare in sanità vuol dire definire le strategie aziendali.**

**Ma cosa si intende per Programmazione in sanità?**

Per programmazione si intende il processo di definizione dei problemi di salute della comunità, unitamente all'identificazione dei bisogni e delle risorse, di definizione degli obiettivi prioritari e infine di definizione dell'azione amministrativa necessaria per raggiungere tali obiettivi.

L'approccio dell'Health Technology Assessment (Hta) nasce per informare le decisioni di politica sanitaria sulla base di un'azione di processo, trasparente e strutturata, che utilizza la migliore evidenza scientifica disponibile per garantire razionalità decisionale e allocazione di risorse tenendo conto delle prospettive dei diversi portatori di interesse.

Il nostro Sistema sanitario non può prescindere da un'efficiente programmazione, specie sul piano organizzativo e gestionale, che coinvolge professionisti, tecnologie e modelli organizzativi, utilizzando lo strumento più adeguato, ovvero l'Hta.

La programmazione è quindi la prima azione indispensabile per intraprendere la riorganizzazione del nostro Ssn. Da questa riflessione nasce il titolo del XVI Congresso Nazionale Sihta "Hta è

Programmazione. Professionisti, Tecnologie, Organizzazione”, che si svolgerà a Roma dal 24 al 26 ottobre 2023, con un nutrito programma di sessioni plenarie, di approfondimento e workshop specifici, in cui si analizzerà, in modo trasversale e multidisciplinare, il tema della programmazione, alla luce del nuovo contesto istituzionale (Regolamento Europeo dell’Hta, Riforma dell’Aifa, Programma Nazionale Hta 2023-2025, decreto tariffe).

L’agenda del Congresso sarà introdotta da una approfondita analisi del fabbisogno dal punto di vista dei professionisti, della tecnologia e dell’organizzazione stimolando il confronto tra Ssn e aziende per definire gli indicatori di processo e di esito multidimensionali e multidominio che possano consentire una valutazione quantitativa basata su evidenze certe. Un approccio che permette ai decisori di selezionare gli indicatori di processo più adeguati ai fini di una corretta programmazione e pianificazione sanitaria.

Saranno affrontati i temi legati ai modelli organizzativi e gestionali, quali variabili fondamentali a garanzia di un accesso precoce e appropriato alle tecnologie senza tralasciare tutti gli aspetti metodologici, fondamentali per una corretta applicazione dell’Hta in un’ottica di programmazione.

Verranno analizzati gli obiettivi di ricerca e innovazione del settore industriale e come questi possano contribuire allo sviluppo economico e occupa-

# HTA è PROGRAMM AZIONE

zionale del Paese, oltre che alla salute del cittadino. Con il XVI Congresso Nazionale Sihta “Hta è Programmazione”. Professionisti, Tecnologie, Organizzazione” desideriamo dimostrare, ancora una volta, la centralità dell’Hta nei processi di innovazione e il suo ruolo nel promuovere sostenibilità, universalità, equità (verticale) ed eticità di un Ssn capace di dare risposte ai bisogni di salute utilizzando appieno le risorse date dallo sviluppo scientifico e tecnologico.

**Le sessioni plenarie**, cuore del Congresso, saranno alla base di una serie di incontri che vedranno i protagonisti al lavoro mattina e pomeriggio durante la tre giorni:

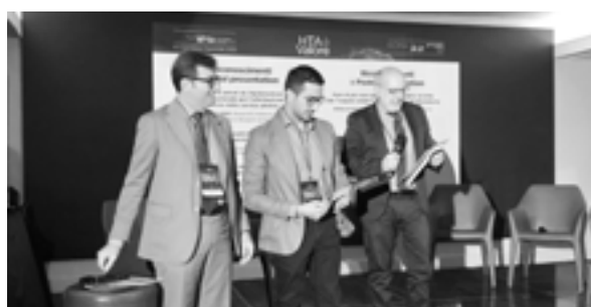
- **Professionisti: HTA delle competenze**
- **Assistenza Sanitaria Primaria fra transizione demografica e trasformazione digitale**
- **Prevenzione e cronicità: nuovi paradigmi**
- **La governance dei dispositivi medici: Regolamento Europeo HTA e Programma Nazionale HTA 2023-2025**

Intorno a queste, in programmazione **eventi, convegni e workshop** di approfondimento specifici, in cui si analizzerà, in modo trasversale e multidisciplinare, il tema della Programmazione.

Le altrettanto importanti sessioni **oral e poster presentation** dove gli studiosi del settore potranno illustrare i risultati delle loro ricerche e delle loro progettualità in essere. I migliori lavori verranno premiati da un'apposita commissione.

Come ogni anno il Congresso Nazionale Sihta propone un percorso formativo riconosciuto per i professionisti della Salute.

Durante i lavori di ottobre, gli iscritti avranno la possibilità di acquisire crediti formativi **Ecm riservati al personale sanitario e crediti Cfp riservati agli Ingegneri.**



# HTA è PROGRAMMAZIONE AZIONE

24  
ottobre

1ª sessione plenaria ore 15.00

## Professionisti: HTA delle competenze

È evidente a tutti come il Servizio sanitario Nazionale stia attraversando una fase critica in cui uno degli elementi più preoccupanti è la difficoltà di reperimento del personale e forse ancor più significativo l'abbandono precoce del servizio pubblico da parte dei professionisti. Sebbene preoccupante, è questa in realtà solo la punta di un iceberg il cui volume sommerso è forse maggiore ancorché scarsamente considerato. Il tema che si profila infatti l'insufficienza della mera programmazione numerica delle risorse tradizionalmente legate alla medicina, personale medico, infermieristico, tecnico etc, e il conseguente aggiornamento delle risorse disponibili sia per l'allargamento del bacino formativo, sia come adeguamento delle retribuzioni, premialità, e qualità del lavoro per tornare a rendere il lavoro dei professionisti della cura un lavoro appetibile, rispettato e ricercato. Queste azioni sono indubbiamente necessarie e urgenti, ma altrettanto importante ed inderogabile è la necessità di rivedere i profili formativi, sia lavorando sui percorsi di laurea e post diploma per formare una classe di professionisti al passo con l'impressionante evoluzione tecnologica, sia per inserire nel mondo dei servizi sanitari e di cura alla persona, nuove professionalità che sappiano integrarsi a pieno nei processi coadiuvando con competenze tecnico scientifiche, manageriali, giuridico etico e sociologiche il personale medico. Ma quali competenze, con che profili, con che numeri e quindi con quali costi e benefici? È questa l'analisi di programmazione oggi necessaria, per espletare la quale servono processi di analisi multi fattoriali, metodi rigorosi e capacità di lettura degli scenari tecnologici, epidemiologici e sociali in divenire, serve quindi l'HTA delle competenze.

sessione inaugurale ore 14.00

Moderano

**Francesco Saverio Mennini,**  
**Giandomenico Nollo**

Lecture Magistralis

**Fabio Pammolli** *Full professor of economics and management presso Politecnico di Milano*

Moderano

**Francesco Cattel** *Consigliere Sihta - Direttore Farmacia Ospedaliera AOU Città della Salute e della Scienza di Torino*

**Giandomenico Nollo** *Vicepresidente Sihta - Professore Dipartimento di Ingegneria Industriale, Università degli Studi di Trento*

Relatori

**Paolo Michelutti** *Nucleo Tecnico Agenas*

**Giovanni Pavesi** *Direzione Generale Welfare, Regione Lombardia*

**Giovanni La Valle** *DG Città della Salute e della Scienza di Torino*

**Ottavio Davini** *CTS SIHTA*

**Americo Cicchetti** *Professore di Organizzazione Aziendale, Facoltà di Economia Università Cattolica del Sacro Cuore, Direttore ALTEMS*

2<sup>a</sup> sessione plenaria ore 11.00**25**  
ottobre

## **Assistenza Sanitaria Primaria fra transizione demografica e trasformazione digitale**

Con Primary Health Care, a cui si riferisce il termine italiano Assistenza Sanitaria Primaria, l'Organizzazione mondiale della sanità (OMS) definisce l'approccio più inclusivo, equo, economico ed efficiente per migliorare la salute fisica e mentale delle persone, nonché il benessere sociale. La difficoltà a tradurre in azioni concrete ed efficaci questi desiderata è acuita dal contesto mutevole in cui si è chiamati ad operare. La transizione demografica, e quella innescata dalla rivoluzione digitale sono oggi fra i maggiori motori di questi cambiamenti con implicazioni epidemiologiche e sociali importanti e conseguente cambiamento dei bisogni di salute e dei relativi servizi. Se l'invecchiamento della popolazione cambierà i modelli di consumo e di spesa a favore della silver economy, d'altro canto la trasformazione digitale sta già accompagnando una crescente diffusione di modelli "ibridi" di assistenza in cui il ricorso all'"e-health", anche grazie all'impulso della passata emergenza pandemica, si va consolidando. Si profila così il tema dell'appropriatezza, della sostenibilità e quindi della accettabilità e dell'etica delle trasformazioni organizzative e sociali che si stanno delineando. Si pensi ai rischi legati al divario digitale con annesse richieste di nuove competenze nei professionisti e nella popolazione, ma anche alla necessità di task shifting, ovvero la ridistribuzione razionale dei compiti tra differenti professionalità sanitarie. L'assistenza sanitaria primaria cui andremo incontro sullo sfondo delle transizioni accennate dovrà essere in grado di affrontare le minacce che rischiano di compromettere la sua natura di approccio inclusivo, equo, economico ed efficiente per migliorare la salute delle persone e il loro benessere sociale.

### Moderano

**Elisabetta Anna Graps** *Consigliere Sihta - Direttore Medico Area Valutazione e Ricerca dell'Agenzia Regionale Strategica per la Salute ed il Sociale e Responsabile del Centro Regionale HTA Puglia (CReHTA).*

**Carlo Favaretti** *Presidente Onorario SIHTA*

### Relatori

**Alessandro Solipaca** *Osservatorio Nazionale sulla Salute nelle Regioni italiane, Università Cattolica di Roma*

**Francesco Enriches** *Agenas*

**Gianfranco Damiani** *CTS SIHTA-UCSC*

**Anna Lisa Mandorino** *CittadinanzAttiva*

# HTA è PROGRAMMA AZIONE

25  
ottobre

3<sup>a</sup> sessione plenaria ore 14.00

## Prevenzione e cronicità: nuovi paradigmi

L'invecchiamento della popolazione tende ad associarsi ad un aumento delle malattie croniche non trasmissibili (MCNT), con ripercussioni importanti anche sui sistemi sanitari che devono far fronte a cambiamenti significativi nella tipologia e nelle dimensioni della domanda. Questo impone ai Sistemi Sanitari di attuare strategie appropriate e innovative sia di prevenzione, sia di gestione efficace delle cronicità. L'evoluzione delle soluzioni tecnologiche, organizzative e infrastrutturali dell'ultimo decennio offre oggi la possibilità di promuovere azioni coordinate che contemplino, non solo il ricorso a soluzioni farmacologiche e piattaforme tecnologiche innovative, ma anche la possibilità di "sfruttare" a pieno il potenziale di un ecosistema fatto di decisori/amministratori, sviluppatori di tecnologie informatiche, professionisti e rappresentanti degli assistiti. In particolare grandi aspettative sono rivolte verso le tecnologie digitali (e-Health) per sostenere l'adozione di interventi di modifica dello stile di vita, per un efficace approccio diagnostico, per il supporto alle decisioni cliniche e per la condivisione dei dati e delle informazioni.

In termini di avanzamento scientifico le tecnologie mRNA offrono interessanti prospettive anche in termini di prevenzione e riduzione del carico di malattia nell'anziano. Queste soluzioni tecnologiche 'hard' devono però essere accompagnate da aggiornamento delle tecnologie "soft" ovvero dei modelli organizzativi e di presa in carico che devono diventare sempre più flessibili e reattivi.

La caratteristica 'trasversale' di queste tecnologie apre un ventaglio di opzioni molto vasto e uno scenario di sviluppo potenzialmente dirompente, sia

nella prevenzione della malattia che nella gestione della cronicità. La valutazione del loro impatto sulla gestione dei pazienti e sull'organizzazione del SSN rappresenta una sfida per l'HTA.

Moderano

**Carlo Senore** *Consigliere Sihta – SSD Epidemiologia e screening-CPO. AOU Città della Salute e della Scienza di Torino*

**Anna Ponzianelli** *Consigliere Sihta – Market Access & Public Affairs Director Moderna Italy*

Relatori

**Francesco Vaia** *DG della prevenzione, MdS*

**Graziano Onder** *CdR PNC*

**Nicoletta Luppi** *Senior Vice President e Managing Director MSD*

**Francesco Saveri Mennini** *Presidente SIHTA*

**Ugo Trama**, *Direzione Generale per la Tutela della Salute e Coordinamento del Sistema Sanitario Regionale*

**Chiara De Waure** *HTA, UNI PG*

**Cesare Cislighi** *AIE*

sessione in fase di aggiornamento

4ª sessione plenaria ore 14.00

**26**  
ottobre

## La governance dei dispositivi medici:

### Regolamento Europeo HTA e Programma Nazionale HTA 23-25

L'11 gennaio 2022 è entrato in vigore il nuovo Regolamento (EU) 2021/2282 sull'Health Technology Assessment, che dopo una prima fase di preparazione, prevede un inizio progressivo delle attività operative a partire da gennaio 2025 sino ad arrivare alla piena operatività gennaio 2030.

Il regolamento rappresenta un ulteriore passo in avanti verso una sempre maggiore armonizzazione delle procedure e dei metodi a livello dell'Unione Europea e deve essere visto in quadro strategico più ampio rappresentato dalla New Pharmaceutical Legislation, lo European Health Data Space, l'MDR e l'IVDR.

Il regolamento rappresenta, dopo anni di cooperazione volontaria sul tema dell'HTA in Europa, un quadro legislativo nel cui contesto è previsto l'avvio di una serie di attività congiunte a livello europeo: Joint Scientific Consultation (JSC), Joint Clinical Assessment (JCA), identificazione delle Emerging Technologies. Contemporaneamente e in coerenza con quanto previsto dal Regolamento Europeo sta partendo il nuovo Programma Nazionale HTA 2023-2025 che si pone l'obiettivo ambizioso portare l'HTA ad essere presente in tutti i livelli decisionali del nostro Servizio Sanitario Nazionale. L'avvio del Regolamento Europeo dell'HTA insieme all'avvio del nuovo Programma Nazionale HTA rappresentano una occasione irripetibile per i servizi sanitari europei ed in particolare per quello italiano di utilizzare nella maniera migliore possibile lo strumento dell'HTA in maniera operativa.

#### Moderano

**Pietro Derrico** *Past President Sihta - già Presidente AIIIC  
Amm. unico ConsulHTA Srl*

**Marco Marchetti** *Coordinatore CTS Sihta - Dirigente  
UOS HTA Agenas*

Introduzione e presentazione dei relatori

**Marco Marchetti, Pietro Derrico**

#### Relazioni

Il regolamento europeo di HTA: stato dell'arte

**Valentina Barbuto** *Policy Officer, DG Santè, Unit C2,  
European Commission*

Il nuovo Programma Nazionale Hta dei dispositivi medici: cosa prevede e come si integra nelle attività previste dal regolamento europeo?

**Marco Marchetti**

#### Tavola Rotonda

**Achille Iachino** *DG Direzione generale dei dispositivi medici e del servizio farmaceutico, Ministero della Salute*

**Domenico Mantoan** *DG Agenzia Nazionale per i Servizi Sanitari Regionali - Agenas*

**Massimiliano Boggetti** *Presidente Confindustria Dispositivi Medici*

**Umberto Nocco** *Presidente Associazione Italiana Ingegneri Clinici - AIIIC*

**Paolo Torrico** *Direttore Dipartimento Acquisizione beni e servizi, ESTAR*

**Giovanni Esposito** *Presidente, Società Italiana di Cardiologia Interventistica - GISE*

## sessione di chiusura ore 16.30

Intervento del Ministro della Salute

**Orazio Schillaci**

Interventi

**Domenico Mantoan** *DG Agenas*

**Giorgio Palù** *Presidente AIFA*

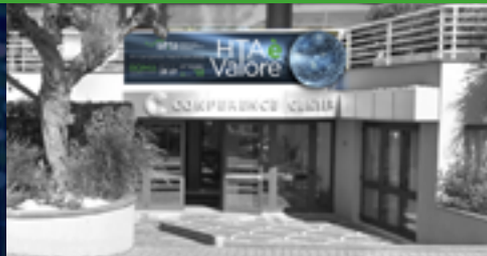
**Massimiliano Boggetti** *Presidente Confindustria Dispositivi Medici*

**Marcello Cattani** *Presidente Farmindustria*

**Angela Adduce** *Ispettore Generale Capo IGESPE  
Spesa sociale, MEF*

# HTA è PROGRAMMA AZIONE

**IL CENTRO CONGRESSI**  
Courtyard by Marriott Rome Central Park



Come arrivare al Centro congressi  
Courtyard by Marriott Rome Central Park  
Via Giuseppe Moscati 7 - +39 0635 5741

Punta il QR code

Taxi 06 3570

Segreteria organizzativa  
segreteria@koscomunicazione.it  
+39 3713801754 (anche wapp)

**DRAFT**

# IL PROGRAMMA TAVOLA SINOTTICA XVI Congresso Nazionale 2023

	Martedì 24 Ottobre				Mercoledì 25 Ottobre				Giovedì 26 Ottobre			
	Pleiadi	Gemini	Libra	Vega	Pleiadi	Gemini	Libra	Vega	Pleiadi	Gemini	Libra	Vega
8.30												
9.00						WORKSHOP				WORKSHOP		
9.30					WORKSHOP PHA		ABSTRACT ORAL	ECM	WORKSHOP DM		ABSTRACT ORAL	ECM
10.00						WORKSHOP				WORKSHOP		
10.30					Coffee break				Coffee break			
11.00	HEALTH POLICY FORUM SIHTA ad invito				SESSIONE PLENARIA  ASSISTENZA SANITARIA PRIMARIA FRA TRANSIZIONE DEMOGRAFICA E TRASFORMAZIONE DIGITALE							
11.30									WORKSHOP	WORKSHOP		
12.00											ABSTRACT ORAL	
12.30									WORKSHOP	WORKSHOP		
13.00					Light lunch				Light lunch			
13.30												
14.00	SESSIONE INAUGURALE				SESSIONE PLENARIA  PREVENZIONE E MALATTIE CRONICHE: NUOVI PARADIGMI				SESSIONE PLENARIA  LA GOVERNANCE DEI DISPOSITIVI MEDICI: REGOLAMENTO EUROPEO HTA E PROGRAMMA NAZIONALE HTA 2023-2025			
14.30												
15.00												
15.30	SESSIONE PLENARIA											
16.00	PROFESSIONISTI: HTA DELLE COMPETENZE				Coffee break				Premiazione Abstract			
16.30									SESSIONE DI CHIUSURA			
17.00	Coffee break					WORKSHOP						
17.30					WORKSHOP DM		ABSTRACT ORAL					
18.00		WORKSHOP				WORKSHOP		ECM				
18.30	WORKSHOP PHA		ABSTRACT ORAL	ECM								
19.00		WORKSHOP				WORKSHOP						
19.30												
20.00					EVENTO SOCIALE							

# HTA è PROGRAMMA AZIONE

## CALL FOR WORKSHOP 2023

I partner scientifici, le industrie e i singoli simpatizzanti Sihta hanno la possibilità di proporre tematiche per workshop. I workshop proposti dovranno rispecchiare ed approfondire le tematiche legate al Congresso con l'obiettivo di condividere progettualità ed esempi fattivi di collaborazione pubblico-privato sui temi dell'organizzazione, della connessione e della gestione dei dati e della valutazione economica HTA. Saranno valutate con favore proposte di workshop dalla struttura innovativa e programmi che siano di stimolo all'interazione del Network HTA (Impresa, Istituzione, Società Scientifiche).

**Le proposte dovranno essere inviate all'indirizzo e-mail: [segreteria scientifica@sihta.it](mailto:segreteria scientifica@sihta.it) entro e non oltre il 30 luglio 2023 e dovranno riportare in oggetto CALL FOR WORKSHOP - XVI CONGRESSO NAZIONALE SIHTA 2023**

### TEMI DEI WORKSHOP

- HTA e monitoraggio
- HTA e prevenzione
- Valutazione Economica
- Governace Europea, Nazionale e di sistema
- Digitalizzazione e intelligenza artificiale
- Governance aziendale e di sistema
- Value based in Health Care HTA
- Aspetti sociali, legali ed etici nell'HTA
- HTA: Percorsi, processi e modelli organizzativi
- Horizon Scanning
- Coinvolgimento degli stakeholder nel processo di HTA
- Capacity Building

**LEGGI IL IL TESTO COMPLETO DEL BANDO >>**  
contenente le specifiche e i requisiti  
per la partecipazione

Scadenza Bando 30/7/2023

## CALL FOR ABSTRACT 2023

Gli iscritti al XV Congresso Nazionale SIHTA hanno la possibilità di partecipare attivamente al programma attraverso la presentazione di contributi scientifici sotto forma di:

- Presentazione Orale nelle Sessioni Comunicazioni
- Comunicazione Orale breve (5 min)
- Poster

**I lavori dovranno essere inviati all'indirizzo e-mail: [segreteria scientifica@sihta.it](mailto:segreteria scientifica@sihta.it) entro e non oltre il 30 Luglio 2023 e dovranno riportare in oggetto CALL FOR ABSTRACT - XVI CONGRESSO NAZIONALE SIHTA 2023 I lavori presentati saranno sottoposti alla valutazione del Comitato Scientifico del Congresso**

### AREE TEMATICHE

- HTA e monitoraggio
- HTA e prevenzione
- Valutazione Economica
- Governace Europea, Nazionale e di sistema
- Digitalizzazione e intelligenza artificiale
- Governance aziendale e di sistema
- Value based in Health Care HTA
- Aspetti sociali, legali ed etici nell'HTA
- HTA: Percorsi, processi e modelli organizzativi
- Horizon Scanning
- Coinvolgimento degli stakeholder nel processo di HTA
- Capacity Building
- I lavori presentati saranno sottoposti alla valutazione del Comitato Scientifico del Congresso

**LEGGI IL IL TESTO COMPLETO DEL BANDO >>**  
contenente le specifiche e i requisiti  
per la partecipazione

Scadenza Bando 30/7/2023

## ISCRIVERSI AL XVI CONGRESSO 2023

	SOCI <sup>1</sup>	STUDENTI <sup>2</sup>	NON SOCI
<b>QUOTA RIDOTTA</b> ENTRO IL 31 LUGLIO 2023	300,00	150,00	360,00 + IVA
<b>QUOTA RIDOTTA</b> ENTRO IL 30 SETTEMBRE 2023	350,00	180,00	420,00 + IVA
<b>QUOTA INTERA</b> DOPO IL 30 SETTEMBRE 2023	380,00	200,00	460,00 + IVA
QUOTA GIORNALIERA	150,00	100,00	250,00 + IVA

L'iscrizione al Congresso ([www.sihta.it](http://www.sihta.it)) è valida solamente se accompagnata dall'attestazione dell'avvenuto pagamento entro le date indicate. Non verranno tenute in considerazione le iscrizioni pervenute senza il prescritto pagamento.

LA QUOTA DEVE ESSERE COMUNQUE SALDATA PRIMA DELL'INIZIO DEL CONGRESSO

In caso di disdetta della partecipazione, comunicata entro il 25 settembre 2023 con Pec

o con raccomandata AR indirizzata a Kos Comunicazione e Servizi Srl (Via M. Bontempelli, 10 - 00144 Roma), è possibile il rimborso del 50% della quota di iscrizione al Congresso già versata. Dopo tale data non sarà riconosciuto più alcun rimborso.

<sup>1</sup>Quota riservata ai soci Sihta è estesa anche alle società partner (SITI - SIFO - SIO - AIE - AIES - SIN - AIFM - SISMEC) previa attestazione dell'associazione per l'anno in corso.

<sup>2</sup>Studenti, Specializzandi e Dottorandi.



**SEGRETERIA SCIENTIFICA**  
segreteriascientifica@sihta.it

**SEGRETERIA**  
segreteria@sihta.it

**www.sihta.it**

**ORGANIZZAZIONE  
E PROVIDER ECM 5146**

**KOS** | COMUNICAZIONE  
E SERVIZI

segreteria@koscomunicazione.it  
+39 3713801754

**RELAZIONE CON GLI SPONSOR**  
vladimirosbacco@koscomunicazione.it  
+39 3275627783

**www.koscomunicazione.it**